

























































**نماذج من العمل الوطني القادر على بناء الحياة وإثراء جوانبها فوق أرض مصر**

## المدن الجديدة .. قضية وطنية ملحة

□ شباب مصر يخوض - عنادا واصراراً - معركة التحدي الحضارى على أرض ٦ أكتوبر مدخلا الى مستقبل نتطلع اليه

□ الخبرة المصرية الصميمة تنجح في تنفيذ أكثر من ٥٠٪ من المرافق الدائمة خلال عامين .

● بصمات على وجه حياة جديدة تتشكل بمفاهيم جديدة على أرض ٦ أكتوبر :



نائب رئيس هيئة المجتمعات العمرانية

**وزير التعمير**



نیل و بیع

وتواصل مراحل التجربة . تجربة إقفاء المس الجديدة مفرجا من دائرة أزمة تنور في لكها ومطاحيلها ليدبلل عنه مستقبل ليرة تحقيقه الكلام والاحكام والشماعات . والتجربة هذه الأولى من بقاها شبيب مصر في أنواع ملحمة عام وإعل على أرض ١٠ أكتوبر . فهناك بعيدا عن العاصمة وضواحيها وصخبها واهام قسوة الطبيعة وعنفها يرمس الرجال بجذبات الحقن الخلفية صورة مصر المستقبل والمؤمنون في الوقت نفسه كثيرا من المفاهيم الوطنية أهمها : تأكيد الذات المصرية وقدرتها على نقل الحياة من مرحلة الكفاح إلى مرحلة الحقيقة وتوجهها حاضرة تضرب بزهورها إلى اعناق التاريخ العبيد إلى إنقاذ تلوته به جبالنا وإحيائها قفلة بعنا تحديات الزمن ومخبراته . إنقاذ يدعم إقتصادنا وينتج فرص علة منتجة ممل شعبنا ويقنع الدراسة واسعة في قلب أعنى إيماننا وهي أزمة الاسد أنى تشير للدراسات في معدلات سرعة زلزلتنا وخطورة نتائج هذه الورداء ادم لك تكتف من جديدة متعقلة تسوع هذا الكم الهائل الذي من أجل تغيير الفكر الذي تعيد في قلله هذه اللابيض من البشر بكل مطالبته وتطلعاته . لذلك نحن في سيفة إقفاء هذه الجديدة تقوى نفسها الآن قضية وطنية ملحة لها الأولية مسبقة على باقي القضايا الأخرى باعتبارها الحل الأوحد للزمام والطريق الأمثل نحو مستقبل نريده .

عن مدينة الشيبان والمستقبل يتحدث المهندس حسن عبدالمتعال رئيس جيل متممة ١٠ أكتوبر لهواول

في البداية أكرر الشكر الذي نرفقه جميعا وتقديره، في ظلّه «إنّ بيّني مصر إلى  
أبنائكم» وذلك هو المحك الحقيقي لعنق الوطنية، الفيلسوفية التي تحتاج إلى  
صحن العطاء - إلى صفة البرّية وحبّها - إلى الإيمان بالله واللّين وبأنّ النصر  
الطريق إلى الهدف هو الطريق الصحيح وليست الدوائر والمخلفات... ومعنى  
الوطنية ترجمته اليوم سواعد مصرية شابة في أرض ٦ أكتوبر، تقرب بقفركم  
وجهدكم وميراثكم بالآلاف إلى حدّ «الكفاف» تسامدا خيرة طويلة ونظم  
تكنولوجيا متطورة.

[illegible]

كما انه للمرة الاولى في مصر والدول النامية يتم التخلص من مشكلة عدم استكمال المرافق اذ بدأه اعمال البنية بالمرافق الخاصة لتفاديها خلال الاعمال الاولى وهي: شبكة طرق ، المياه والكهرباء مع ضمان توصيلها على مستوى المدينة بالكامل والذي يبلغ ١٣ × كيلو متر ويشتغل على ١٠ مواقع عمل للاسكان والمرافق والصناعة، والاول مرة ايضا تنجح الجهود المبذورة الصميمة التي اكتسبت خبرة عالمية كبيرة في تنفيذ المرافق الخاصة للمشروع خاصة المياه والكهرباء خطوة بخطوة مع حركة التعمير لتوفير كافة متطلبات المستثمرين من المرافق اللازمة عند بدء تشغيله والسكن ايضا عند بدء شغل مسكنه . ويكفي القول انه تم بالفعل تنفيذ اكثر من ٥٠ ٪ من المرافق الداعمة خلال عشرين فقط .

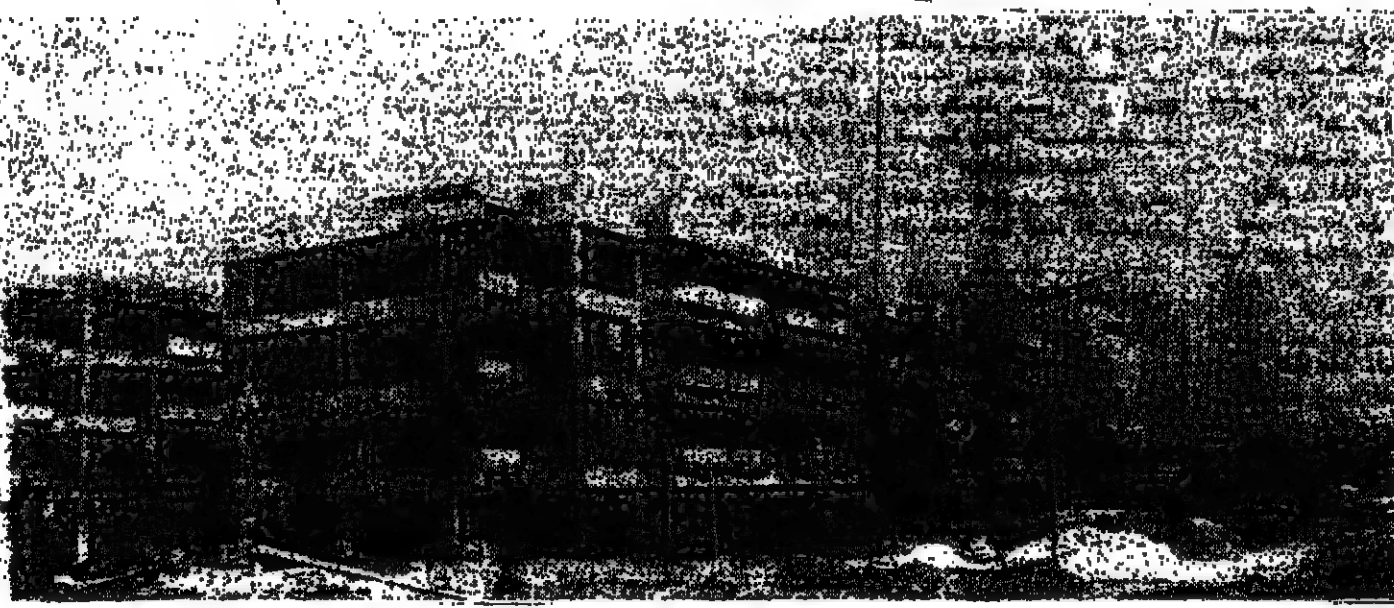
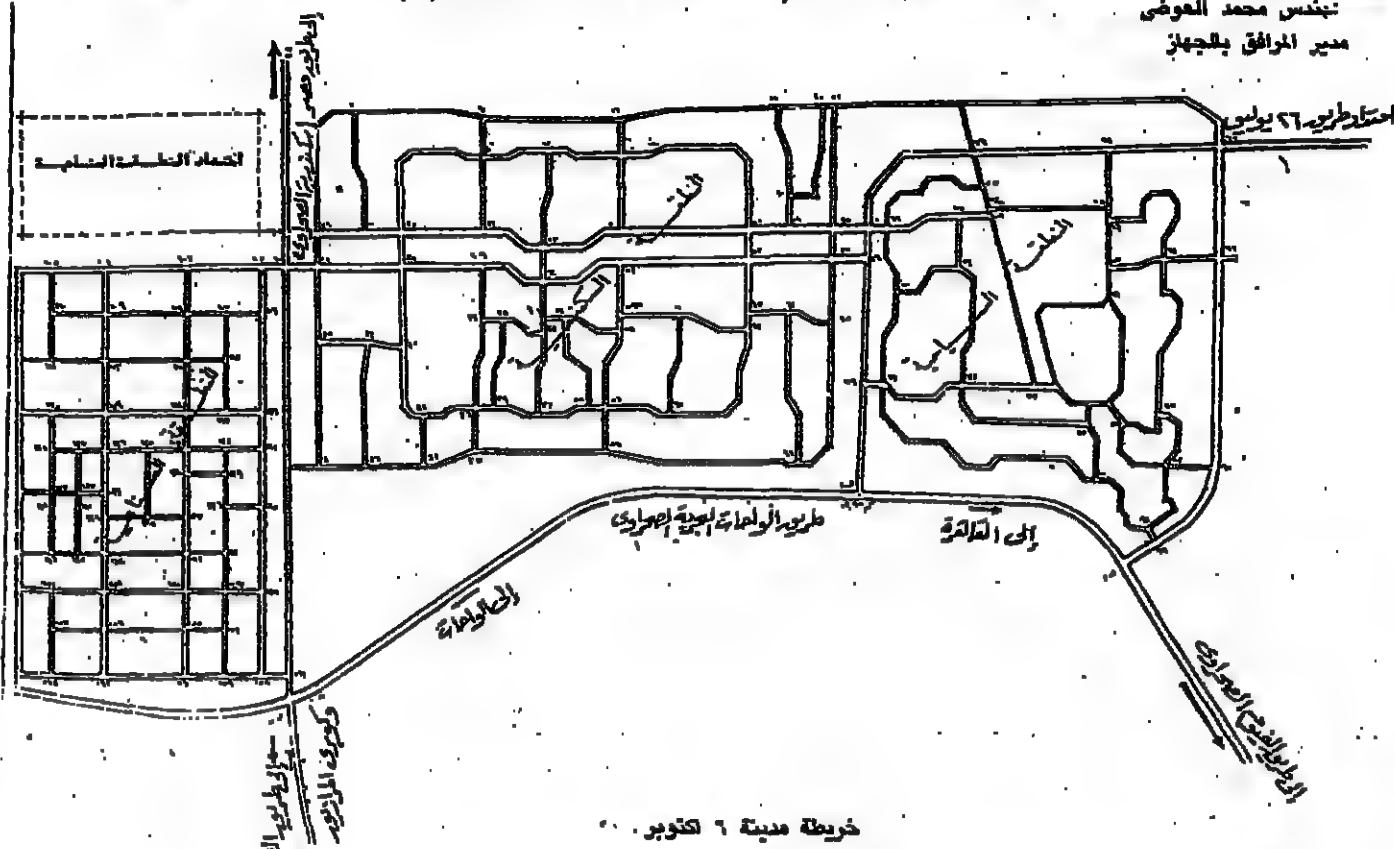
ويقول : نحن نتحرك في إطار خطة شاملة مقسمة الى مراحل : عام ١٩٨٢ يعتبر جرق علم المرافق قد تم توصيل المرافق الرئيسية للملازمة الى كافة مواقع العمل ، ويعتبر عام ١٩٨٣ المراحل الصناعية حيث تم إنشاء ثلاثة مصانع بدأت تنتج بالفعل . كما تم خلال هذا العام تنفيذ المرافق اللازمة للمنطقة الصناعية . عام ١٩٨٤ هو عام الانتهاء حيث يجري العمل على توسع وساقم للثلاثتان من كثيرين الصهارات السكنية وسيتم بإنال ان تسليم للعدد الأول من المساكن خلال عام ٨٤ ، وبأنال ان يكون عام ١٩٨٥ عام استكمال مقومات الحياة الطبيعية لدية تزخر بالانشاءات . مدينة قادرة على استيعاب ٢٥٠ الف نسمة حتى عام ٩٠ . ٥٠٠ الف نسمة فعلياً .

ويواصل المهندس حسن عبدالمتعال حديثه قائلا :  
الاستثمار في المدن الجديدة طويل المدى بالنسبة للدولة والأفراد وله  
عائد اقتصادي واجتماعي وإن يتم في هذا الاستثمار الا لبقاء سواه في  
الداخل أو الخارج .. من هذه الناحية نتوجه لهم بالدعوة لبفضل استثمارهم  
الطبيعية على خربة المزيد من المشاركة في بناء مصر الحديثة خاصة وأن هذا  
الاستثمار يتيح لهم تحقيق عائد مجز .. ولان المستثمرين من الأجانب يحصلون  
من مثل هذا الاستثمار ويفضلون شراء ممتلكات وقصيرة المدى لتحقيق  
أكبر عائد في اقصر وقت وإرسال الخراج البلاد .

عن الإنجازات التي تحققت في مجال المرافق يتحدث المهندس محمد العويحي  
فيقول : «إنما بلن كل نقطة عرق مخاضة لها قبعتها ولها أيضا دورها لبعث  
الحياة في جزء من جسد المدينة، فأننا لاتقبل بالهجوم أو التراجع أمام  
الزمن ونترك بصماتنا واضحة على وجه الحياة ونرى تشكل من جديد بمفاهيم  
جديدة قوى إيجابية أكثر ويبنى فوقه مبنى للضيافة .. والفرام محطاً كلفه  
لترجمة الجود الحضارية التي لاتتوقف لاتأخذ من أجل عمر وسجلنا كلفه  
بالخير والرخاء .. والحديث هنا من إنجازات المرافق التي تمت حتى هذه الفترة  
والتي تعتبر كل المرافق عشرة أعوام للخدمة المسيرة ولشباب مصر .  
□ أصله لاهد ( استثمارات 34 مليون جنيه )

● مشورع لخدمة التعليم العالي للبلديات المحلية بملحة ٢٠٠٠م ٣ يومية  
تم تنفيذ هذا المشروع وبشكل ١٢ بئرا ايرازيا في كما تم تنفيذ شبكة مواصلات  
ص.ب بين الابل وتجمعها وربطها بنظام المواصلات قبل ٨٠٠ م، كذلك تم تركيب  
عدد ٤ طلمبة اعالي لعمل البترول وعدد ١ طلمبة اعالي عمل الماء بالكمبيوتر  
المياه من الابار في خط مواصلات قبل ٨٠٠ م وتم تنفيذ من مواقع الابار حتى ابان  
مياه الكمبار ٢٠٠ بطول حوالي ١ كم ، كما تم توفير مكائنات ارفع لاصلاح كمباريا  
بالرفع بملحة ايجامية ١٢٠٠ كيلوات ، وقد قام بتنفيذ هذه الاعمال شركة  
المقاولات المصرية ( مختار ابراهيم سليمان ) وقد قام بتوريد المواد  
الخرسانية سلبية الاجزاء للشركة المصرية للخرسانة سلبية الاجزاء  
● عمل المدة بملحة متر ٢٠

تم تنفيذ خزان أرضي سعة ٦٠٠٠ م<sup>٣</sup> والبنية وجاري تنفيذ خزان أرضي سعة ٦٠٠٠ م<sup>٣</sup> وتم تركيب عدد أربع طلمبات إجمال برافع مياه الكليو متر بتصرف ٨٠٠ م<sup>٣</sup> في الساعة ، وذلك لضخ المياه في خط مواسير ١٠٠٠ مم بطول حوالي ١١ كيلو متر الى خزان مياه أرضي سعة ١٢٠٠٠ م<sup>٣</sup> بمحطة التقفية بمقر المدينة



حاج من عمالات الحى السابع :- ويجرى الآن العمل على قدم وساق لبناء الـ١٥ الوحدات المفقطة .

ب - خط المواصلات الرئيسي قطر 1000 م. 1200 م :  
 بطول حوالي 31 كم طولي للواصل بين المخذف على النيل وحتى محطة تنقية  
 المياه بموقع النبعة وقد تم تطوير المواصلات الخط ولكلما جرى توريد القطع  
 والحاسبان يجري أعمال التركيب - وتم تركيب 71 كم طول وقام بالتنفيذ شركة  
 المقاولات المصرية ( مختار إبراهيم سابقا ) وقام بتوريد المواصلات الشركة  
 المصرية للحصونة سابقة الاجهده .  
 3 - خط مياه 1200 م<sup>3</sup> ويتم زجهده خط المواصلات الرئيسي  
 الادارة وينتهي للخطات الخاصة بالموقع .  
 مؤتمت احسن الانتهاء من تنفيذ الصل الدائم للبياه ،  
 ومتمت التنفيذ وتحتى مواقع العمل فى الاجزاء المختلفة  
 الخطة الصناعية . فملتت بمتى للمواصلات لى

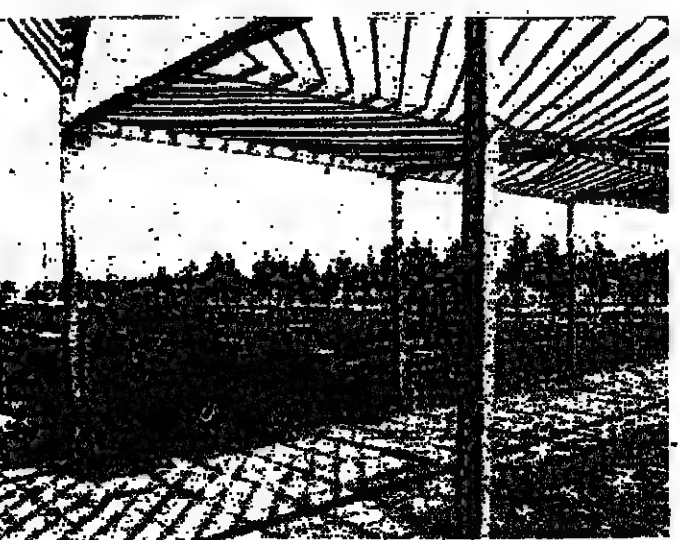
ج - محطة تنقية المياه سعة ١٠٠٠ ل/ر/ث  
تقوم شركة القاتلات المصرية ( مختار ابراهيم سابقا ) بتنفيذ العملية ويتنظر الانتهاء منها في نهاية عام ١٩٨٤ .

تتبع هذه الأعمال شركة القاولات المصرية (مختار  
 الانتهاء منها في نهاية عام ١٩٨٥)  
 □ أعمال الصرف الصحي (استطارات • عليون)  
 تم تنفيذ ١٠ كيلو متر مواسير طرد رئيسية وحوالي ٢٥ كم مواسير امتداد  
 وحاري تنفيذ محطة صرف مؤقتة لحين الانتهاء من محطة الصرف الصحي  
 الرئيسية بالمدينة الجارية تنفيذها.  
 □ قطاع النقل والموصلات:

٢ استثمار .. وجرى أيضا تنفيذ كابل سعة ١٤ خط لتوفير الاتصال التليفونى بالمدينة لحل سبب عدم إنهاء تنفيذ الحل الدائم .

توريد التأسيس الثابت الحضري للمنطقة سابقة  
بالمنطقة محل سريع لحين إنهاء تنفيذ العمل العام .  
□ **الطريق الالتفافية :** ( استثمارات للطرق ١٥ مليون جنيه )  
\* جرى تنفيذ طريق امتداد ٦٦ كيلو من طريق استكندرية الصحراوى فى اتجاه القاهرة .  
\* تم الانتهاء من تنفيذ طبقة الأسفلت فى الوصلة من الكيلو ٢٠ بطريق استكندرية الصحراوى وحتى داخل المدينة بامجالى ١٢ كم طول . ويقوم بتنفيذ هذه الاعمال

الميكانيكية للمأخذ شركة النصر للمرافق والتوكيات  
الأعمال المدنية شركة المقاولات المصرية وتعطي تصريف



كلمة الى المستثمرين بقطاع الصناعة بمدينة ٦ أكتوبر  
يهيب جهاز تنمية مدينة ٦ أكتوبر بالسادة المستثمرين الذين  
تم تخصيص اراض لهم بالمدينة الوفاء بالقراراتم والشروع في  
الحصول على الترخيص والبدء في البناء قورا ، ومن اعطيت لهم  
عجلة شهرين لاستكمال المستندات يرجى الاسراع في استكمالها  
في الموعد المقرر

هكذا من الأصل







100

ت | يلتفت إلى الطلبات التي  
أو بعد الميعاد

\_\_\_\_\_











